

## **ZPRÁVA O ČINNOSTI SK1/ TNK 51 ZA 1. POLOLETÍ 2005 :**

V prvním pololetí roku 2005 se s ohledem na situaci v revizi jednotlivých níže uvedených ČSN pro projektování pozemních komunikací neuskutečnilo žádné zasedání subkomise. Současný stav revizí je následující :

- 1. ČSN 736101 Projektování silnic a dálnic (zpracovatel Pragoprojekt Praha) :**  
Revize normy byla ukončena a norma byla v říjnu 2004 vydána.
- 2. ČSN 736102 Projektování křižovatek na pozemních komunikacích (zpracovatel Pragoprojekt Praha) :**  
V roce 2004 byl vypracován první návrh revize normy, který byl v průběhu 1. pololetí roku 2005 doplňován a upravován v závislosti na úpravách dalších souvisejících revidovaných norem (ČSN 736110, 736425) a technických předpisů (TP 135 Projektování okružních křižovatek na silnicích a místních komunikacích, TOP Vlečné křivky, TP Cyklistická doprava atp.). Upravený návrh bude rozeslán k připomínkám v červnu 2005. Projednání připomínek a jejich zapracování do návrhu se předpokládá do října 2005, zavedení normy se uvažuje v roce 2006.
- 3. ČSN 736110 Projektování místních komunikací (zpracovatel Ing. Prokeš) :**  
V současné době probíhá projednávání této normy, která se svým obsahem výrazně odlišuje od normy původní (norma vychází z Technických podmínek o zklidňování místních komunikací, pozornost je věnována provozu pěších a osob s omezenou schopností pohybu a orientace, zpracování normy umožňuje její použití jak pro novostavby tak i pro rekonstrukce, v normě je řešena i problematika malých obcí, norma navazuje na revidovanou ČSN 736101 Projektování silnic a dálnic).  
Předpoklad vydání je v roce 2005
- 4. ČSN 736425 – Autobusové, trolejbusové a tramvajové zastávky (zpracovatel Pragoprojekt Praha).**  
Původně uvažované zadání na změnu této normy se v průběhu zpracování změnilo na provedení celé revize normy, která bude rozdělena na dvě části. Část 1 zahrnuje podmínky pro návrh autobusových, trolejbusových a tramvajových zastávek, část 2 nahrazuje současnou ČSN 736075 Navrhovanie autobusových staníc. V současné době je připravována revize 2. části.
- 5. ČSN 737507 Projektování tunelů na pozemních komunikacích (zpracovatel Eltodo Praha) :**  
V roce 2004 byl vypracován konečný revizní návrh normy, který byl celostátně projednán, chybí některá dílčí stanoviska. Předpoklad vydání je v roce 2005.
- 6. ČSN 736201 Projektování mostních objektů :**  
Revize této normy zatím nebyla zahájena, předpoklad zahájení v letošním roce.

K problematice revize jednotlivých norem, doplněné o aktuální otázky bezpečnosti provozu při projektování pozemních komunikací a o informace o stavu v technických předpisech a obchodních podmínkách byla v dubnu 2004 v Praze uskutečněna celostátní konference, organizovaná Pragoprojektem Praha, jejím garantem bylo Ředitelství silnic a dálnic ČR.